

Arkitektdrømme efter universitetsbesøg

Et besøg på Aalborg Universitet for at se universitetet og for at lære mere om klima og energi gav nogle af eleverne fra Hadsund Skole lyst til at blive arkitekter

Som skoleelev ligner mange dage hinanden, men eleverne fra 5.C. på Hadsund Skole vil nok huske dagen, hvor de besøgte Aalborg Universitet. Anledningen til besøget var, at Aalborg Universitet er vært for det såkaldte Elevuniversitet, som dels skal vise eleverne universitetet, men har som hovedformål at gøre eleverne klogere på emner som energi og klima.

Og den mulighed tager eleverne fra 5.c. på Hadsund Skole i den grad til sig i workshoppen om grønt byggeri. De får først en meget kort introduktion til, hvorfor global opvarmning gør det nødvendigt – og ønskeligt – at bygge grønt. Og så får de lige et par hurtige tips til, hvordan man kan bygge, så man for eksempel bedst udnytter solen til at opvarme boligen, nemlig ved at placere et byggeri, så det vender mod syd. Så er det tid til, at eleverne selv skal vise, hvordan man bygger et flot og energirigtigt byggeri.

Redskaberne er karton, flamingoklodser, grene, mos, tape og lim, og så er det ellers med at komme i gang med at designe et byggeri, som eleverne selv vil have lyst til at bo i.

Det synes gruppen med Stefanie Meyenburg, Regitse Filtenborg Hyrup, Mads Hansen og Tristan Grant Sporning virkelig er sjovt.

- Jeg synes, at det er rigtigt fedt, at vi selv får lov til at bygge noget frem for bare at sidde og lytte til læreren, og så er det dejligt, at vi ikke skal bygge noget bestemt, men bare skal bruge vores fantasi, siger Stefanie Meyenburg, inden hun går videre med arbejdet med lige at rette de sidste detaljer på modellen af byggeriet, og klassekammeraten Tristan Grant Sporning er helt enig.

- Ja, det er rigtigt dejligt, at vi må bruge fantasien, og at vi ikke bare skal lave bygninger, der bare er firkantede og kedelige, siger han, og byggeriet er da langt fra kedeligt. Der er masser af forskudte etager, og indkørslen til byggeriet er prydet af et stort "H" for Hadsund og i bunden af byggeriet et "S" for Skole.

Og byggeriet skal naturligvis have solceller på taget.

- Det skal der være, så man kan spare på energien i byggeriet, siger Mads Hansen, som er godt tilfreds med, at alle i gruppen har fået mulighed for at præge byggeriet, som tydeligvis er til alles tilfredshed, og som har sat drømmene i gang hos Stefanie Meyenburg, Tristan Grant Sporning og Mads Hansen.

- Det kunne være rigtigt fedt at være arkitekt, lyder det fra de tre i kor.

- Ja, bare prøv at tænke, hvis man bruger sin fantasi til at lave en bygning, og den så faktisk bliver lavet i virkeligheden, så vil man blive husket for den, siger Mads Hansen.

Det er tydeligvis en god dag for gruppen, selv om det ikke vakte jubel, da ideen om, at de skulle lære mere om klima, blev præsenteret.

- Det lød bare slet ikke fedt, men det har været rigtigt sjovt at prøve at bygge, og så har det været rigtig godt at se, hvad universitetet egentlig er for noget, siger Stefanie Meyenburg.